lr.	ıde.	X (	of	CI	air	ns	
							I

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/528,685

BENOWITZ, LARRY I. Art Unit

Examiner

Ganapathy Krishnan

1623

<b>√</b>	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_	Щ.				J		ь		_
Cla	Г				Dat	e				٦	
Final	=	10/31/07									
_	1	✓		1	Т	T				$\top$	1
	2	1		Г	Τ			Г	T		1
	3	П				П					]
	4	$\Box$						L			]
	5	Ш	_	匚	_	╙	_	L	_	_	1
	6	Ц	_	_	<u> </u>	<u>L</u>	L	_	ــــ	<u> </u>	4
	1 2 3 4 5 6 7	$\sqcup$		<u> </u>	<del> </del>		├	_	-	$\vdash$	4
	8	Н		<u> </u>	-	-	ļ	├	╁	-	4
<b></b>	9 10	╁			-		╁	├	┼	╁	┨
	11	H			┢	-	├─	╁	╫╌	+	ł
_	12	H	┝	-	╁╴	╁	-	╁╾	╁	$\vdash$	ł
	11 12 13 14 15	H	$\vdash$	⊢	$\vdash$	1	1	$\vdash$	╁	+	1
	14	H	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	t	H		T	1
	15	H		-	_	┢	<del>                                     </del>	$t^-$	T	1	1
	16	T			Ħ	T		T		$\vdash$	1
	17										1
	18										]
	19										]
	20	Ш									]
	21	Щ	_	_		_	_	_	_		1
	22	Ш	_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	1
	23	Ш		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1
	24	#	_	_		<u> </u>			ļ	-	ł
	25	<u>-</u>		-		<del> </del>	<del> </del>	-	├	├	ł
	27	~			┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	ł
	28						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29				Н	<del>                                     </del>	┢╾	_	┢	$\vdash$	1
	30			_		┰	$\vdash$	<del> </del>			1
	30 31				-	-					1
	32										1
	33 34 35										1
	34			•							]
	35										1
	36 37				L.			_			Į
	37	_	_		_	_		_		ldash	l
	38 39	_	_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	L	ł
	39	-	$\dashv$	_		H	_	_	H	_	ł
	40 41	-	-	_		-			$\vdash$	$\vdash$	
	42	-	$\dashv$		-	-	-	-	$\vdash$		
	43	-	$\dashv$		H				<del> </del>		
	44	$\dashv$	$\dashv$								
	45										
	46	$\neg$						_			-
	47										
	48	⇉									
	49	▔									
	50	- 1					1 1				

Image: Big of the control of			1	Dat	<u>—</u>				]	Cla	im			_		Dat	<u>e_</u>	_		
51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           80         81           81         82           83         84           84         85           86         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         99							Г													
51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           80         81           81         82           83         84           84         85           86         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         99			l	1			l			<u>  ब</u>	ins								1	
51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           80         81           81         82           83         84           84         85           86         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         99				1			l			這	rig.								1	
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         99       99											0				l					
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         99       99			$\vdash$	T				$\vdash$	li		51							П	П	
53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         99       99				Г	$\vdash$	Г					52					Τ			Г	
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			_	1	Т			Т			53			_						
55       56         57       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         84       85         86       87         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		_		┢	<u> </u>						54			_			_			
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			$\vdash$	┢	1	┢		T			55	$\overline{}$					$\vdash$	$\vdash$		П
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99       99		_	┢	T	<u> </u>	$\vdash$		_			56							T	ļ	
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	_	_	-	-		$\vdash$	_				57				_	┢	-			
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\neg$		_		-						58					-		H	1	П
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99	_	_		_	-	$\vdash$					59					_	$\vdash$	$\vdash$	┢	П
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	-	┢	-	-				60	$\overline{}$		_		$\vdash$	$\vdash$	T	T	$\vdash$
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			$\vdash$	_	┢	┢					61				_	_	_	$\vdash$	✝	$\vdash$
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\dashv$		$\vdash$	T		$\vdash$		-			62							Т	T	Н
64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	-		$\vdash$	_	-	$\vdash$	_				63			_		_		Н	-	
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 79 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$				64	$\dashv$					-		$\vdash$	$\vdash \vdash$
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 79 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		-	-	┢	-	┢		$\vdash$			65		-					┢╌	$\vdash$	$\vdash$
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$						66	-			-	-	Η-	$\vdash$	$\vdash$	Н
68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			67	-			-			┢	$\vdash$	$\vdash$
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ᅱ	-	-	$\vdash$				Н			68	-	-	$\dashv$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	$\dashv$	-	-	┝	-	-	-	$\vdash$			60	$\vdash$	-	-	_	<del> </del>			┢	-
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		-		_	<del> </del>	Н	Н				70	$\dashv$	-	-	_	-	_	┝	$\vdash$	H
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	-			<u> </u>						71		$\neg$	$\neg$				-	$\vdash$	Н
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	-		_	-	-		$\dashv$	<b> </b>	$\dashv$	72	$\dashv$	$\dashv$	-		_	_	⊢	_	$\vdash\vdash$
74	-	-		$\vdash$		$\vdash$	_		ŀ		72	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$				┝	-	Н
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	$\dashv$	-	_	⊢	_	-	-	-	ŀ	-	74		-	-			_	├─	<del> </del>	$\vdash$
76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99	-	-		-		-		-	ŀ		75	-		-			_	-		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	-	-		-	_	-			ŀ	-+	76	$\dashv$	$\dashv$	-				┝	-	$\dashv$
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$				$\dashv$	ŀ	$\rightarrow$	70		-	$\dashv$				<del> </del>	⊢	$\vdash$
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		-		H				$\dashv$	ŀ		77						_	_	├	$\vdash$
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\dashv$	-					-		ŀ		70	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-			_	⊢	Н
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	-		_	_	_		-		-		79	-	$\dashv$	$\dashv$				_	-	$\vdash$
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98	-	-			_		$\vdash$		}	_	80	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	_				$\vdash$
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4	_	_	Ш		<u> </u>			-		81							_	<u> </u>	Н
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4	_	_	$\vdash$	-	$\vdash$	_	_	-		82	$\dashv$	_	_	_	$\Box$		_	$\vdash$	Н
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	_			_					ļ		83	_	_	_	_	_		_	$\vdash$	Ш
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99	4				$\square$	Ш		_	ļ		84					_			<u> </u>	Щ
87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	_	_	_	Щ	Ш	$\square$	_	ᆜ	ļ		85		\			_		<u> </u>	_	Щ
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 99 99	_	_		Ш		$\Box$	_				86	_	_	_		_			L.	Ш
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	4	_	_	Щ	_	$\Box$			ļ		87	_				_	_		<u> </u>	Ш
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99	_			Ш			[	$\Box$	Ļ		88	_	_			_			Щ	Ш
91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	_			_			_	Ļ		89	_		_					Ш	Щ
92 93 94 95 95 96 97 98 99	_								ļ		90	_	_							Щ
93 94 95 95 96 97 98 99	_					_		_	Ĺ		91	_	_	_					L	
94 95 96 97 98 99	_	_							Ļ		92		_	$\dashv$					<u> </u>	
95 96 97 98 99 99	_ļ	_1					_	_	L		93			_	_		_		Щ	
96 97 98 99	_					_									$\Box$	_				
97 98 99 99	_								1		95	_								
98 99	$\downarrow$	$\Box$		$\Box$				$\Box$			96	$ \bot $	ļ	$ \bot \!\!\! \downarrow$	_					Ш
99	_				_		ļ		ļ		97	ļ	ļ	ļ		Ц			Ш	
99	4	_	ļ	ļ		_	_	_	L		98	_	_	_	_	_	_		$\Box$	$\Box$
_	4	_	_	ļ	_	_	_	_	1		99	_	_	$\dashv$	_	_	_	_	_	_
									L		100	1								$\Box$

Cla	aim	Date								
	=					Γ	Γ		Γ	
Final	Original					ţ				
	101 102									
	102				L		_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	103 104 105	<u> </u>	<u> </u>	_	$\perp$	_	↓_	<u> </u>	<u> </u>	L
	104	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	ـــ	_	<u> </u>	<u> </u>
	105	_		├-	┝	⊢	1	₩	┡	$\vdash$
	106 107		-	-	├	├-	├	₩.	├	<u> </u>
	107	_	├		-	┝	-	-	-	$\vdash$
	109		$\vdash$	$\vdash$	⊢	┢	+	$\vdash$	╁	Н
	110	_	╁	$\vdash$	┢	╁	<del>                                     </del>	┢	╁	$\vdash$
	111	_	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	М
	112			Т		1	1			
	111 112 113			Π		1		П		П
	114 115									
	115								L	Ц
	116		L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	辶	Ш
	117 118			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	118					┞	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	119		-	-	⊢	-	├	├	├-	
	120 121 122	_	-		-	-	╁	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	121		⊢	-	<u> </u>	-	-	-	<del> </del>	Н
	123		$\vdash$	┢╌		┢╌	-	╁	$\vdash$	Н
	123 124 125	_	-	一		┢	$\vdash$	$\vdash$	H	Н
	125		<u> </u>			_	-		┢	П
	126 127					Ĺ				
	127									
	128 129 130			_		<u> </u>	L	_	<u> </u>	Щ
	129		_		<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	Ш
	130			-	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Н
	131 132		-		-	-	-	⊢	⊢	H
	133		-	┢	_	$\vdash$	┢╾		┝	-
	134				-	-	<del> </del>	-	-	$\vdash \vdash$
$\overline{}$	134 135	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
	136		$\overline{}$		Т	Г	Т	Т	Ι-	М
	137									
	138									
	139				_		_	_	L	Ш
	140					<u> </u>	ļ		<u> </u>	Ш
	141 142	_				-	_	_	<u> </u>	Н
	143	_	_	$\vdash$	_	_	$\vdash$	-	-	
	144		_	-		<u> </u>	-	-		
-	145						-	-		
	146			Н		_	$\vdash$			$\dashv$
	147								$\vdash$	$\dashv$
	148									
	149									
	150									